

OPERACIONES CON FRACCIONES

Opera y escribe el resultado simplificado:

$$\frac{2}{3} + \frac{5}{2} =$$

$$\frac{11}{15} + \frac{2}{10} - \frac{5}{3} =$$

$$\frac{5}{7} + \frac{6}{5} =$$

$$\frac{6}{20} - \frac{7}{5} - \frac{1}{30} =$$

$$\frac{2}{15} + \frac{3}{20} =$$

$$\frac{5}{14} - 5 - \frac{4}{7} =$$

Opera y escribe el resultado simplificado:

$$\frac{6}{10} \cdot \frac{-2}{3} =$$

$$\frac{-2}{5} : \frac{10}{12} =$$

$$\frac{11}{3} \cdot \frac{1}{14} =$$

$$\frac{2}{5} \cdot \frac{-1}{3} : \frac{4}{12} =$$